

Maisons Alfort, le 10 novembre 2008

AVIS

LA DIRECTRICE GÉNÉRALE

**de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments
relatif à une demande de modification des conditions d'emploi pour les
préparations phytopharmaceutiques CARAMBA et CARAMBA 90 et leurs
préparations identiques**

L'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (Afssa) a accusé réception le 4 décembre 2006 d'un dossier déposé par BASF AGRO S.A.S. de modification des conditions d'emploi pour la préparation CARAMBA (préparation de référence ; AMM n° 9300020) et ses préparations identiques CINCH (AMM n° 9500238) et SUNORG (AMM n° 9800339), et la préparation CARAMBA 90 (préparation de référence ; AMM n° 9800282) et ses préparations identiques CARAMBA STAR (AMM n° 2010280), SUNORG PRO (AMM n° 2010326), CINCH PRO (AMM n° 2010283).

Conformément aux articles L.253 et R.253 du code rural, l'avis de l'Afssa relatif à l'évaluation des demandes de modification des conditions d'emploi de produits phytopharmaceutiques est requis.

Après évaluation de la demande, réalisée par la Direction du végétal et de l'environnement avec l'accord d'un groupe d'experts du Comité d'experts spécialisé "Produits phytosanitaires : substances et préparations chimiques", l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments émet l'avis suivant.

CONSIDÉRANT L'OBJET DE LA DEMANDE

Cette demande concerne une réduction du délai avant récolte (DAR) de 42 jours à 35 jours pour l'usage des préparations CARAMBA, CARAMBA 90 et leurs préparations identiques sur céréales, ainsi qu'une réduction de la limite maximale de résidus (LMR) à 0,05 mg/kg pour l'usage des préparations sur blé, seigle et triticale.

CONSIDÉRANT L'IDENTITÉ DES PRÉPARATIONS

La préparation CARAMBA (et ses préparations identiques) est un fongicide composé de 60 g/L de metconazole, se présentant sous la forme d'un concentré soluble (SL). La préparation CARAMBA 90 (et ses préparations identiques) est un fongicide composé de 90 g/L de metconazole, se présentant sous la forme d'un concentré soluble (SL). Ces préparations disposent d'une autorisation de mise sur le marché (CARAMBA : AMM n° 9300020 ; CINCH : AMM n° 9500238 ; SUNORG : AMM n° 9800339 ; CARAMBA 90 : AMM n° 9800282 ; CARAMBA STAR : AMM n° 2010280 ; SUNORG PRO : AMM n° 2010326 ; CINCH PRO : AMM n° 2010283).

Le metconazole est une substance active inscrite à l'annexe I de la directive 91/414/CE¹.

CONSIDÉRANT LES DONNÉES RELATIVES AUX RÉSIDUS

Les bonnes pratiques agricoles (BPA) critiques et les limites maximales de résidus (LMR) revendiquées dans le cadre de ce dossier sont les mêmes que celles soumises pour l'inscription du metconazole à l'annexe I de la directive 91/414/CEE.

¹ Directive 91/414/CEE du Conseil du 15 juillet 1991, transposée en droit français par l'arrêté du 6 septembre 1994 portant application du décret 94/359 du 5 mai 1994 relatif au contrôle des produits phytopharmaceutiques.

Essais résidus

Les résultats des essais résidus, évalués dans le cadre de l'inscription du metconazole à l'annexe I de la directive 91/414/CEE, permettent de respecter la LMR de 0,1 mg/kg fixée au niveau européen² sur les cultures de céréales, pour un délai avant récolte (DAR) de 35 jours.

CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS

Le rappel des données résidus fourni dans le cadre de ce dossier en vue de réduire le délai avant récolte de céréales après applications des préparations CARAMBA, CARAMBA 90 et leurs préparations identiques sont les mêmes que celles soumises pour l'inscription du metconazole à l'annexe I de la directive 91/414/CEE.

Ainsi, en considérant le respect des bonnes pratiques agricoles (2 applications à 90 g/ha de metconazole), l'ensemble des résultats fournis est suffisant pour considérer que la modification du DAR de 42 jours à 35 jours est acceptable et permettra de respecter la LMR européenne fixée sur céréales.

Il est cependant précisé que la demande de réduction de la LMR sur blé, seigle et triticale à 0,05 mg/kg ne peut être considérée comme acceptable, cette valeur ne correspondant pas à la LMR européenne. Dans le cas où une modification de la valeur de LMR au niveau communautaire est envisagée, une demande spécifique devra être déposée.

L'Afssa émet un avis favorable à la demande de diminution de délai avant récolte n°2006-0985 et 2006-0987 des préparations CARAMBA (AMM n° 9300020), CINCH (AMM n° 9500238), SUNORG (AMM n° 9800339), CARAMBA 90 (AMM n° 9800282), CARAMBA STAR (AMM n° 2010280), SUNORG PRO (AMM n° 2010326), CINCH PRO (AMM n° 2010283) présentée par BASF AGRO S.A.S.

Pascale BRIAND

Mots-clés : modification des conditions d'emploi, metconazole, céréales, SL

² Règlement (CE) N° 149/2008 de la Commission du 29 janvier 2008 modifiant le règlement (CE) N° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil pour y ajouter les annexes II, III et IV fixant les limites maximales applicables aux résidus des produits figurant à son annexe I.